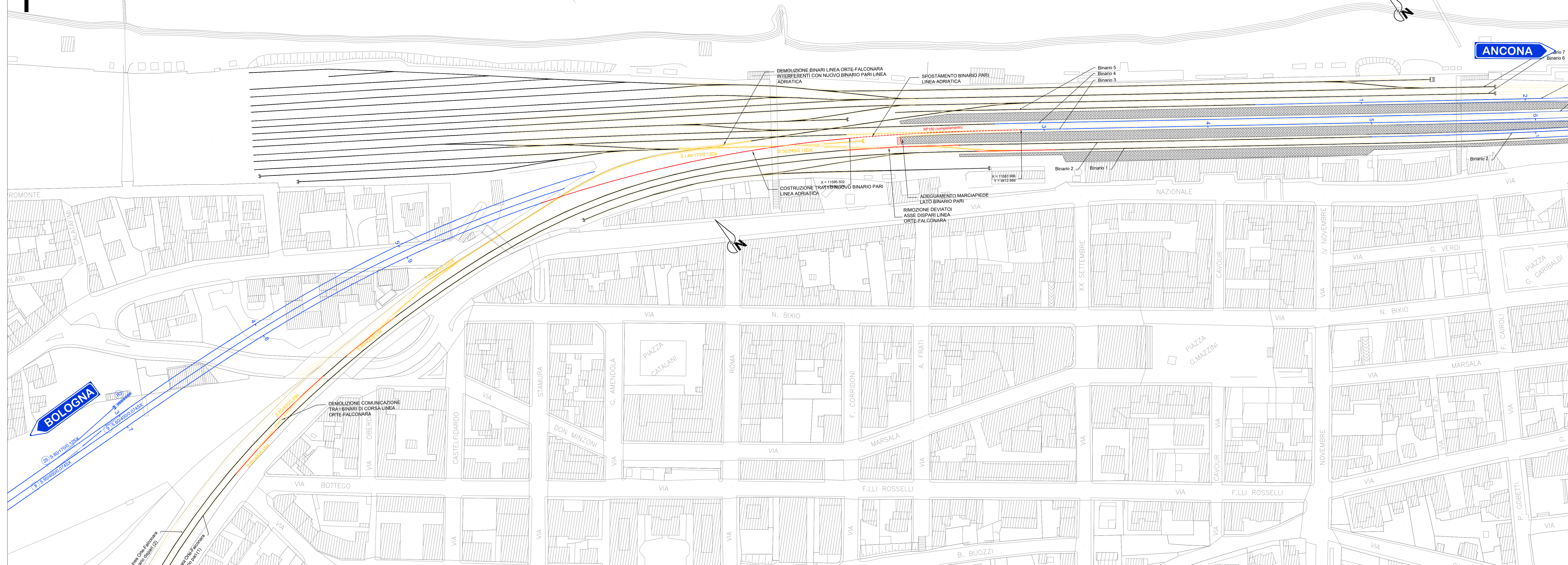


1

FASE 3C - 4A



- DESCRIZIONE LAVORAZIONI:**
- FASE 3C:**
1. Demolizione comunicazione del Binario 2
 2. Demolizione deviatoio esistente tra binario 1 e 2
 3. Demolizione comunicazione Binario 1-2 la Chiaravalle e varo campate di binario
 4. Devioi nuova comunicazione Binari 1-2
 5. Demolizione fascio binari lato binario pari
- FASE 4A:**
1. Varo deviatoio su binario Dispari Orte - Falconara
 2. Varo deviatoio e allaccio nuova comunicazione Pari - Dispari Orte - Falconara
 3. Demolizione tratti di binario e devioi interferenti con Binario 3
 4. Costruzione allacci nuovo Binario 3 lato Bologna e Ancona
 5. Adeguamento 2° marciapiede lato Ancona

LINEA ORTE-FALCONARA
BINARIO 1 → PARI
BINARIO 2 → DISPARI

LINEA ADRIATICA
BINARIO 3 → PARI
BINARIO 4 → DISPARI
BINARIO 5 → PRECEDENZA

NOTA: Per il tracciamento dei binari di corsa della variante di Falconara e della bretella per Orte si vedano le planimetrie di progetto.

DEMOLIZIONI BINARI E DEVIATOI

MACROFASE 3C

- S 502450.10 ASSE BINARIO/OPERE = ML 257,00
- S 502450.10 DEVIATOIO (30,00 + 15,00) = N. 2
- S 502400.004 DEVIATOIO (30,00 + 19,00) = N. 3
- S 1451700.12 DEVIATOIO (31,00 + 31,00) = N. 1
- PARAURTI METALLICO = N. 1

MACROFASE 4A

- S 502450.10 ASSE BINARIO/OPERE = ML 33,00
- S 502450.10 DEVIATOIO (30,00 + 15,00) = N. 2

MACROFASE 3C

- ASSE BINARIO/OPERE = ML 105,00

MACROFASE 4A

- ASSE BINARIO/OPERE = ML 323,00

COSTRUZ. BINARIO E DEVIATOI

MACROFASE 3C

- S 502400.074 ASSE BINARIO/OPERE = ML 314,00
- S 502400.074 DEVIATOIO (39,00 + 24,00) = N. 2

MACROFASE 4A

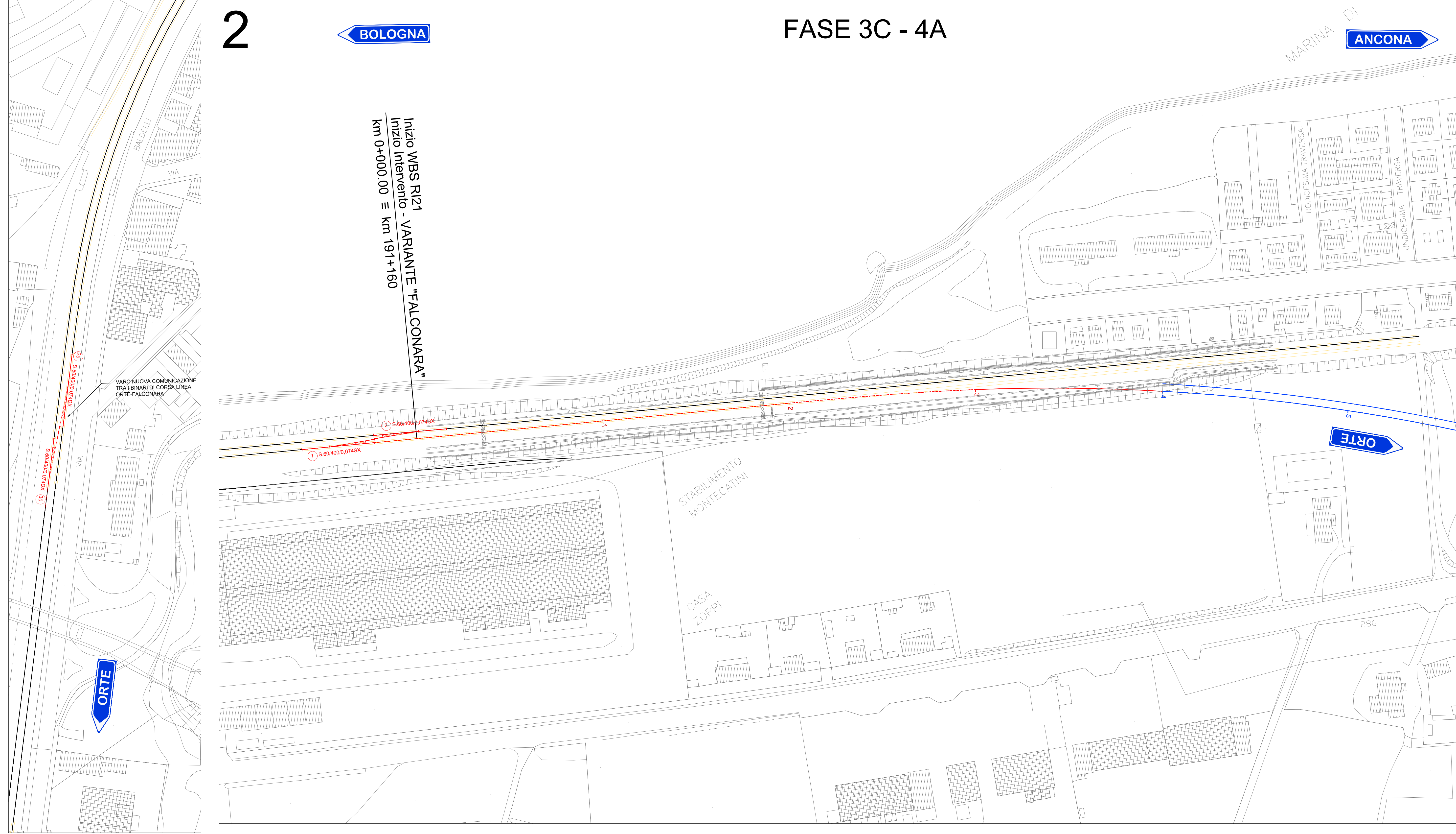
- S 502400.074 ASSE BINARIO/OPERE = ML 288,00
- S 502400.074 DEVIATOIO (40,00 + 24,00) = N. 2
- S 501200.049 DEVIATOIO (74,00 + 50,00) = N. 3

LEGENDA

- ASSE BINARIO IN COSTRUZIONE
- ASSE BINARIO ESISTENTE
- ASSE BINARIO SPOSTATO
- ASSE BINARIO DA SPOSTARE
- ASSE BINARIO/OPERE IN DEMOLIZIONE
- ASSE BINARIO COSTRUITO IN FASE PREC.
- ASSE BINARIO PROVVISORIO

2

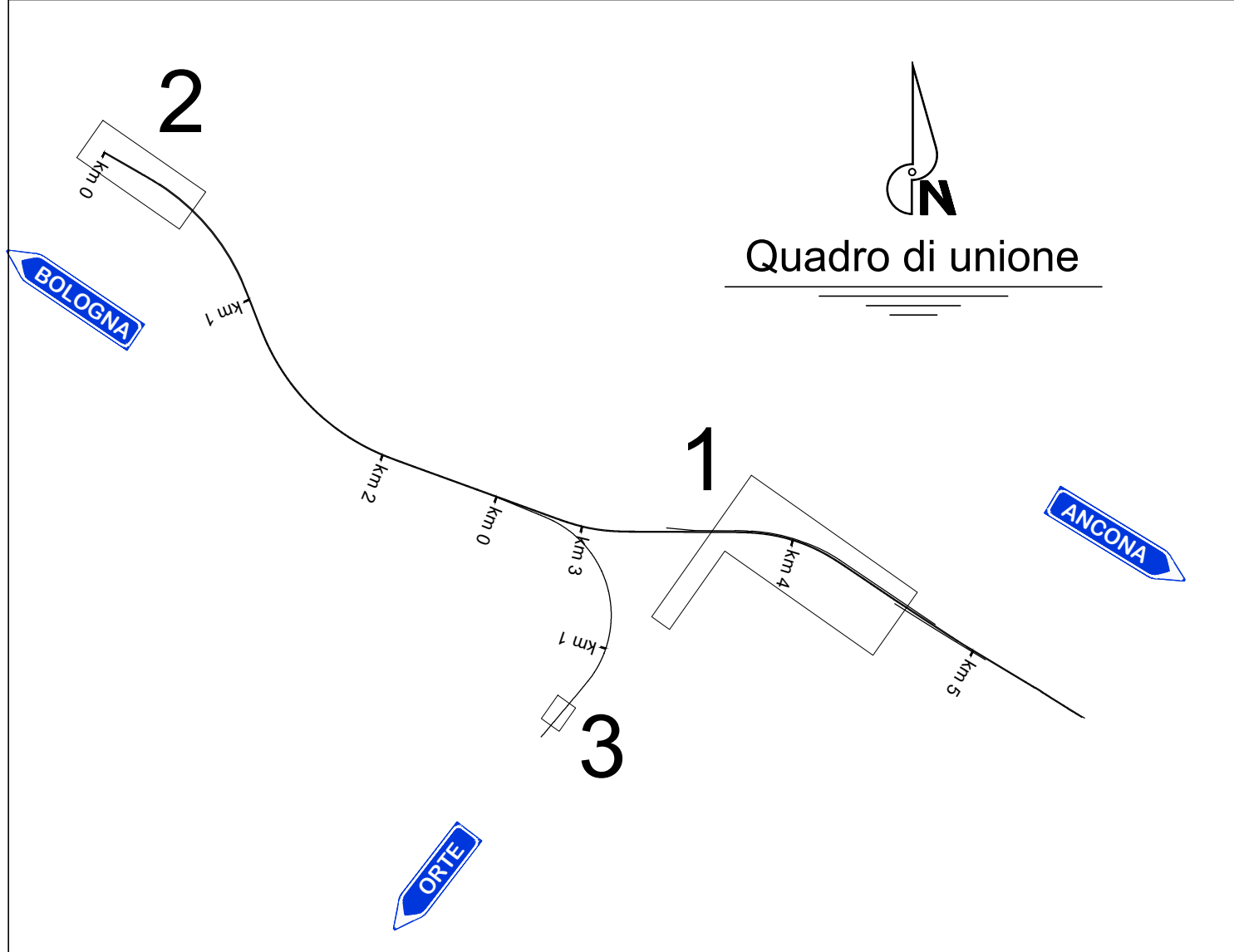
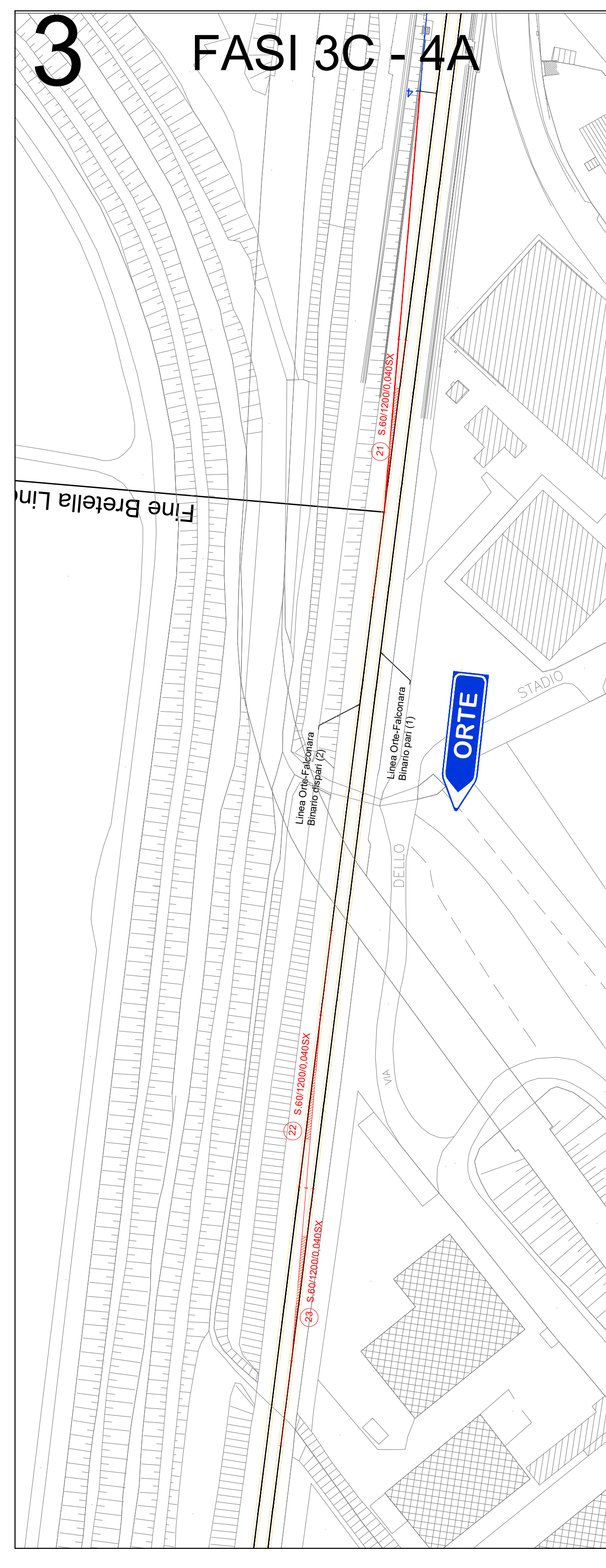
FASE 3C - 4A



Inizio WBS R121
Inizio Intervento - VARIANTE "FALCONARA"
km 0+000.00 ≅ km 191+160

3

FASI 3C - 4A



COMMITTENTE:
RFI
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO
DIREZIONE INVESTIMENTI - S.O. PROGETTO ADRIATICA

DIREZIONE LAVORI:
ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

U.O. : AREA OPERATIVA CENTRO SUD
PM Nodi di Roma e Falconara, Orte - Falconara e Bologna - Falconara

PROGETTO ESECUTIVO

LINEA FERROVIARIA: ADRIATICA
INTERVENTO: VARIANTE DI FALCONARA

CA - CANTIERIZZAZIONE
Esercizio Stazione di Falconara
Planimetria macrofasi 3 (fase 3c) - 4 (fase 4a)

APPALTATORE: **RICCIARDELLO COSTRUZIONI** S.p.A.
IL PROGETTISTA: **TECH PROJECT** ingegneria integrata s.r.l.
SCALA: 1:1000

IL DIRETTORE TECNICO: Ing. Fabio Spagnola

COMMESSA: I A 1 Y 0 0 E Z Z P 7 C A 2 2 0 0 0 0 5 C
LOTTO: 0 0 E Z Z P 7 C A 2 2 0 0 0 0 5 C
FASE: Z Z P 7 C A 2 2 0 0 0 0 5 C
ENTE: C A 2 2 0 0 0 0 5 C
TIPO DOC.: C A 2 2 0 0 0 0 5 C
OPERA/DISCIPLINA: C A 2 2 0 0 0 0 5 C
PROGR.: 0 0 5 C
REV.: C

PROGETTAZIONE	Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	IL PROGETTISTA
A	1	Prima emissione	A. Ciardi	05/06/2017	F. Gatti	05/06/2017	A. Nastasi	06/06/2017	Ing. Giancarlo Tanti
B	1	Recupero Rev.	F. Spagnola	06/06/2017	A. Nastasi	06/06/2017	G. Tanti	06/06/2017	
C	1	Recupero rev.	F. Spagnola	19/10/2017	A. Nastasi	19/10/2017	G. Tanti	20/10/2017	

Data: 20/10/2017

CIG: 551264838 CUP: J41C0700000001 File: IA1Y-00-E-ZZ-P7-CA2200-005_C.dwg